



BLK 1.3 TE Set

1,3 mm'ye kadar sac kesici

Trapez saclar için kompakt ve hızlı sac kesici. Trapez saclar için ilave zimba ve matris seti, kalıcı keçeli kalem, maskeleme bandı ve kırma metre dahil.

Ürün numarası: 7 232 41 61 00 0

Ayrıntılar

- + Aletsiz döner matris taşıyıcıları sayesinde 45°'lik adımlar halinde 360° farklı ayarlanabilir kesme yönü.
- + Mükemmel çalışma için 2,3 m/dak kesme hızı.
- + Çok ince tahrik kafası sayesinde %20 daha ince tutuculu mükemmel kullanım.
- + Havalandırma aralıklarında talas koruma parmaklıkları.
- + Dayanıklı zimba ve matris sayesinde işletme masrafları oldukça düşüktür.
- + 2,6 mm'ye kadar kısa süreli üst üste binen alanlar.
- + Döner bıcaklar, kesme suresini %30 kadar yükseltir.
- + QuickIN Hızlı Değişirme Sistemi.
- + 0,6 mm'ye kadar paslanmaz çelik.
- + Olağanüstü performans ve sağlamlığa sahip motor.
- + 5 metre kablo.

Teslim

- + 1 Trapez saclar için matris (30109170001), monteli
- + 1 Zimba ve matris seti (30109170030)
- + 1 Maskeleme bandı (32133038000)
- + 1 plastik alet çantası (L-BOXX 136)
- + 1 Zimba (6 36 02 050 00 0)
- + 1 Kalıcı keçeli kalem (32133037000)
- + 1 Kırma metre (18750283000)

Ürün özelliği

- + Döner zimbalar
- + QuickIN
- + Kesme yönü
- + Ayarlanabilir strok sayısı

Uygulamalar

Kıvrımlı kesimler

Sarım kesimleri



İç kesimler

++

Profil kesimleri

++

Çentik açma işlemleri

++

+ uygun

++ çok uygun

Özellikler

GENEL ÖZELLİKLER

Nominal bağlantı	350 W
Güç çıkışı	210 W
Strok sayısı	1 000 - 1 800 1/dak.
Kesme hızı	2,3 m/dak
400 N/mm ² 'ye kadar çelik	1,3 mm
600 N/mm ² 'ye kadar çelik	0,8 mm
800 N/mm ² 'ye kadar çelik	0,6 mm
Demirsiz metaller, 250 N/mm ²	2 mm
Kesme izi genişliği	4 mm
Dalma-Ø , matrisli	19 mm
En küçük eğrinin yarıçapı (iç/dış)	25 / 30 mm
Fişli kablo	5 m

TITREŞİM VE SES EMİSYON DEĞERLERİ

Ses basıncı seviyesi LpA KpA ölçüm değerinin ölçüm belirsizliği	82 dB 3 dB
Ses gücü seviyesi LWA KWA ölçüm değerinin ölçüm belirsizliği	93 dB 3 dB
Ses tepe değeri LpCpeak KpCpeak ölçüm değerinin ölçüm belirsizliği	93 dB 3 dB
Titreşim değeri 1 αhv 3 yollu Kα ölçüm değerinin ölçüm belirsizliği	9,5 m/s ² 1,5 m/s ²



FEIN

EPTA'ya göre ağırlık

1,80 kg

EPTA'ya göre ağırlık

1,80 kg

Uygulama Görselleri

